

УДК 027.7(470.56)

Рассмотрена история развития одной из вузовских библиотек промышленного Урала, особое внимание уделяется роли отдельных библиотекарей в ее становлении и развитии.

Ключевые слова: библиотеки вузов, история библиотеки, библиотечные кадры, Свердловская область.

В. Ю. Смирнова

БИЦ НТИ (филиал) УрФУ, Нижний Тагил

Диалог с читателем длиной в 70 лет:

к 70-летию библиотеки Нижнетагильского технологического института (филиала) УрФУ

История библиотеки Нижнетагильского технологического института (филиала) УрФУ неразрывно связана со становлением и развитием первого технического вуза Нижнего Тагила.

В 1944 г., когда в условиях военного времени организовывался Нижнетагильский индустриальный институт, его библиотека оказалась предметом особых забот Правительства. В соответствии с Постановлением Совета Народных Комиссаров № 884 от 18.06.1944 фонд библиотеки формировался при участии Народных Комиссариатов черной металлургии, танковой промышленности, просвещения. Предприятия Нижнего Тагила также приняли участие в комплектовании фонда библиотеки нового вуза: техническими библиотеками НТМЗ, УВЗ, ВМЗ была передана часть научно-технической литературы. В 1945 г. объем фонда составил 25 тыс. книг.

Интересно, что в 1946 г. библиотека получала 86 наименований периодических изданий, из них 40 – специальные иностранные журналы. В 1947 г. Нижнетагильский индустриальный институт стал филиалом Уральского индустриального института с заочной, а с 1950 г. – вечерней формой обучения. В 1944–1948 гг. заведовала библиотекой Бородина Агриппина Ивановна.

В 60-е годы прошлого века в библиотеке велась активная работа по формированию учебного и научного фонда: к этому времени он увеличился в два раза и достигал 51,5 тыс. экземпляров. Каталогов не было, фонд был просто разделен на крупные разделы. Библиотека занимала две комнаты – в одной книги хранились, в другой – их читателям выдавали. В те годы с читателями работали Черепанова Вера Степановна, затем – Чубенко Маргарита Ивановна. 1970 г. стал вехой в истории института: было вновь открыто дневное отделение; изменились требования к библиотеке.

В 1971 г. на должность заведующей библиотекой была приглашена Меринова Антонина Ивановна, профессионал высокого класса (рис. 1). Под ее руководством в кратчайшие сроки были созданы условия для учебной и научной работы полутора тысяч читателей: проведена инвентаризация фонда, организован учет, началась сложнейшая работа по каталогизации с участием ведущих преподавателей.



Рис. 1. 1970-е гг. Зав. библиотекой
А. И. Меринова (в центре)

Тогда же, в начале 1970-х, началось создание справочно-поискового аппарата библиотеки, а в 1976 г. положено начало созданию картотеки журнальных статей по профилям выпускаемых специальностей – металлургии, резанию металлов, сварочному производству, строительству и электротехнике. С 1973 г. библиотека начала проводить занятия по основам библиотечно-библиографических знаний для студентов 1 курса дневного отделения.

Распоряжением директора филиала был создан Библиотечный совет для взаимодействия библиотеки и кафедр. Благодаря активной помощи членов Библиотечного совета строительные организации выделили 500 рублей на развитие книжного фонда библиотеки. Особую роль в формировании фонда библиотеки сыграл заместитель директора по учебной и научной работе Исак Иосифович Вендер. По его инициативе было принято решение «приобретать по экземпляру значимого издания в каждой из областей точных наук и техники». Такой подход к формированию фонда не только позволил библиотеке на протяжении долгих лет творчески вести выставочную работу, но и выручал неоднократно при открытии новых специальностей, поскольку в фонде оказывался «спасательный круг» профильной малоэкземплярной литературы.



Рис. 2. Белова Н. П., заведующая библиотекой в 1981–2003 гг.

С 1981 по 2003 г. библиотеку возглавляла Белова Нелли Петровна (рис. 2). Много усилий прилагала она для укрепления материальной базы, выделения средств на комплектование, развитие структуры библиотеки. Она успешно организовала переезд библиотеки в новый учебный корпус по адресу ул. Красногвардейская, 59. Увеличение объема обслуживания и возможности, обусловленные новыми площадями, привели к появлению новых отделов: читального зала на 150 мест, справочно-библиографического отдела, отдела комплектования и обработки литературы. На кафедре гуманитарного образования был создан кабинет гуманитарной литературы, на кафедре специального машиностроения открыт пункт выдачи профильной технической литературы. В 1982 г. организован отдел художественной литературы с открытым доступом к книгам; было внедрено групповое обслуживание первокурсников.

В восьмидесятые годы прошлого века библиотека продолжала успешно выполнять свои функции, внося вклад в подготовку инженерных кадров города и обеспечивая информацией научные разработки сотрудников филиала. Осуществлялось сотрудничество библиотеки с научно-техническими библиотеками предприятий, обслуживание технических специалистов города. С

целью информирования преподавателей и специалистов о поступлении новых документов в фонд библиотеки осуществляется избирательное распространение информации и дифференцированное обслуживание руководства. Информационное обслуживание ведется по системе групповой (дни кафедр) и массовой информации (выпуск бюллетеней новых поступлений, информационные и тематические просмотры).

Преобразование Нижнетагильского филиала УГТУ в 1996 г. в Нижнетагильский институт УГТУ, увеличение количества кафедр и числа студентов поставило новые задачи перед библиотекой. Было усилено информационное направление в работе справочно-библиографического отдела. В 1997 г. в Уральском региональном центре новых информационных технологий приобретено программное обеспечение «Библиотека 4.02». Автоматизация библиотечных процессов началась, как и в большинстве библиотек, с создания электронного каталога и собственных баз данных. Следом последовала реализация проекта «Ретроввод» (сначала фонда учебной, а вторым этапом – фонда научной литературы). Создание и развитие электронного каталога – заслуга Бессоновой Елены Алексеевны, заведующей отделом комплектования и обработки литературы, специалиста с почти 30-летним стажем. Большую помощь в работе над качеством электронного каталога БИЦ оказала Галина Степановна Щербинина, заместитель директора ЗНБ по научной работе.

В 2004 г. библиотека института стала членом Ассоциации российских библиотечных консорциумов (АРБИКОН) и участником корпоративного проекта МАРС (Межрегиональная аналитическая роспись статей), а в 2010 г. – участником проекта Электронная доставка документов. Сотрудники библиотеки создают локальную версию библиографической базы «Статьи» (на январь 2014 г. – ок. 500 тыс. названий) по направлениям образовательных программ, реализуемых в институте.

В 2005 г. в соответствии с приказом директора института библиотека реорганизована в Библиотечно-информационный центр. Для работы пользователей с информационными ресурсами разных уровней создан Отдел электронных ресурсов с 8 ПК для пользователей. Активное участие в разработке концепции отдела и ее реализации приняла Анна Львовна Сусленкова, тогда инженер БИЦ, а с 2008 г. – заведующая информационно-библиографическим отделом. Анна Львовна за десять лет работы в библиотеке стала высококвалифицированным специалистом по автоматизации библиотечных процессов и ведет несколько направлений работы в этой области.

Формат библиотеки филиала позволяет найти индивидуальный подход к каждому пользователю, в зависимости от его уровня информационной грамотности. Такой стиль работы заложила и воспитывала в молодых коллегах Александра Михайловна Львовна, проработавшая заведующей отделом обслуживания читателей с 1980 по 1994 г. Личное отношение к каждому читателю было не просто сохранить в «нулевые» годы нынешнего столетия – с 2001 по 2007 г., когда в институте училось максимальное количество студентов (около 4,5 тыс.). Пришлось изобретать новые формы диалога с читателя-

ми. Все отделы БИЦ включились в процесс разработки печатной продукции, стали размещать материалы в студенческой газете «Next», готовить выпуски «Информационного листка БИЦ», адресованного профессорско-преподавательскому составу института. Тогда же коллектив библиотеки включился в работу по поддержке чтения, причем акцент делался на лучшие образцы художественной литературы.

Совместно с профкомом студентов и отделом по работе со студентами в течение нескольких лет проводилась «Литературная гостиная». Проект «Круг чтения» (2007) был адресован не только читателям, он реализовывался силами молодых сотрудников библиотеки с целью повышения их уровня квалификации. Ежегодное поздравление читателей в форме презентации «В Новый год – с новой книгой», демонстрируемой на плазменной панели в фойе института, знакомил с новинками художественной литературы.

Выставочная работа с уральской и тагильской книгой переросла в проект «Исторические штудии» – устный краеведческий журнал, подготовленный совместно с сотрудниками Нижнетагильского музея-заповедника «Горнозаводской Урал» (рис. 3, 4) у же в третий раз.



Рис. 3. Исторические штудии-2009. Тагильский писатель-краевед Б. Телков представляет книгу по истории фотографии в Тагиле «Человек под темной накидкой»

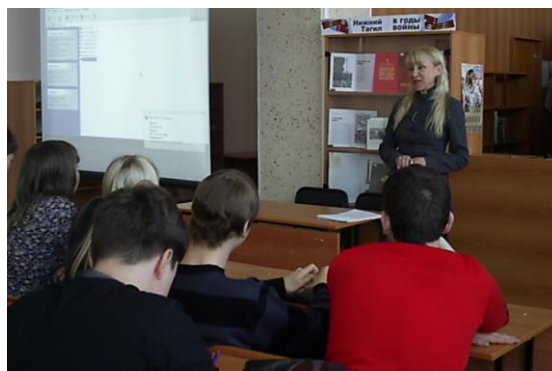


Рис. 4. Исторические штудии-2010. Зам. директора Нижнетагильского музея-заповедника М. Кузовкова представляет проект «Эко-индустриальный парк "Старый Демидовский завод"»

Обычно в рамках этого мероприятия презентовались книги об Урале, и формат встреч был разным. К примеру, в последний раз гости из краеведческого музея на встречу со студентами приходили в библиотеку. Слушатели могли проследить, как менялась фотокамера, узнать, кто был первым в городе фотографом, увидеть фотопортреты и виды старого Тагила, сделанные в XIX – начале XX в. Кроме того, сенсационным оказался сюжет о календаре древних народов Урала.



Рис. 1. Хранитель коллекции кино-, фото-, фонодокументов Д. М. Симонова показывает старинный фотоальбом – музыкальную шкатулку

Хранитель коллекции археологии А. А. Бунькова показала слайды с изображением каменного диска, изготовленного предположительно более 5 тыс.

лет назад (рис. 2). Этот экспонат появился в фондах недавно. Жительница нашего города сама принесла странный предмет в музей. Характер изображений на диске позволил определить, что обнаружен древний календарь.

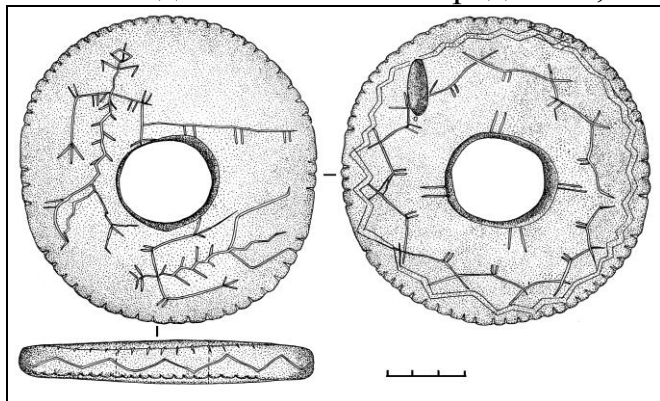


Рис. 2. Каменный диск

традиционно считавшихся отдельными «годами». Насечки на одной из сторон найденного диска представляют уникальное сочетание лунного и солнечного календарей. По краю диска они расположены с пропусками таким образом: 28, 3; 26, 4. Еще 12 зарубок в виде галочек образуют круг. Отверстие в центре диска означает, что диск размещался на основании и, вероятно, вращался. Следует заметить, что традиционно календарь был тесно связан с религиозными представлениями, так как с древности использовался для определения времени и очередности проведения празднеств и ритуалов, включал мифологические, астрологические, шаманские и иные (зачастую сакральные) знания. На обратной стороне тагильского диска есть изображения двух существ, также покрытые насечками. Смысл и значение насечек на изображениях не расшифрован.

Рассказ специалиста завершился неожиданным предложением студентам поучаствовать в расшифровке изображений и системы насечек на диске. Тайна «пляшущих человечков», возможно, будет разгадана студентами.

В 2009 г. в состав Нижнетагильского технологического института вошел Нижнетагильский машиностроительный техникум, а в 2012 г., в соответствии с приказом директора НТИ, – библиотека техникума вошла в состав БИЦ. Сотрудники БИЦ провели методические консультации по организации и учету фонда, справочно-поисковому аппарату; были внесены изменения в нормативную документацию по обслуживанию пользователей для обеспечения равного доступа студентов техникума и института к фонду документов.

Фонд БИЦ соответствует требованиям Министерства образования и науки РФ, укомплектован учебной и научной литературой, официальными, справочно-библиографическими изданиями. В фонде широко представлены специальные виды технической литературы (нормативно-техническая документация по отраслям), фонд периодических изданий комплектуется изданиями по профилям подготовки специалистов, формируется фонд электронных изданий. На 01.01.2014 фонд БИЦ составлял ок. 173 тыс. экземпляров (ок. 43 тыс. названий). Объем учебных изданий – ок. 115 тыс. экземпляров, в том числе почти 20 тыс. экземпляров учебно-методических изданий. Фонд

периодики включает 210 наименований периодических региональных и центральных изданий (ок. 12,2 тыс. экземпляров).

Обслуживание пользователей осуществляется на трех абонементных (Центральном абонементе учебной и научной литературы, Абонементе отраслевого отдела, Абонементе отдела обслуживания читателей среднего профессионального образования) и в трех читальных залах (рис. 5).



Рис. 5. В читальном зале БИЦ НТИ (филиал) УрФУ

В связи с появлением новых учебных дисциплин и специальностей особое внимание уделяется приобретению новой учебной литературы. Библиотечно-информационный центр института формирует систему информационных ресурсов в соответствии с профилем и информационными потребностями читателей, взаимодействует с Электронной библиотекой института. Работа по формированию фонда осуществляется в тесном контакте с кафедрами, на основе заявок, формируемых профессорско-преподавательским составом, что позволяет полнее удовлетворять потребности учебного процесса.

Важнейшим направлением работы библиотеки НТИ всегда было информационно-библиографическое обслуживание. С внедрением информационных технологий основные виды информирования осуществляются через страницу БИЦ на сайте НТИ и посредством электронной почты. Для оперативной связи с пользователями с 2014 г. на странице БИЦ сайта НТИ функционирует сервис виртуальной справочной службы «Спросите библиотекаря филиала», что стало возможно благодаря технической поддержке Зональной научной библиотеки.

Переход от привычных печатных изданий к новым технологиям обеспечения образовательного процесса привел к значительным изменениям в работе БИЦ. Главной задачей становится создание комфортных условий для доступа пользователей к электронным образовательным ресурсам, обеспечение удаленного доступа к ним. Для решения этой задачи были расширены функции справочно-библиографического отдела, переименованного в информационно-библиографический отдел. Однако усилия БИЦ в этом виде деятельности не были бы так результативны без поддержки Зональной научной библиотеки УрФУ.

Построение единой информационно-образовательной среды вуза, внедрение библиотечно-информационных сервисов, обеспечение научного и образовательного процесса электронно-библиотечными системами, зарубежными и российскими БД – сложные технологические задачи, требующие больших материальных затрат, высокой квалификации персонала библиотеки, и в силу этих причин труднодоступные для небольших филиалов. Их решение взяла на себя ЗНБ УрФУ. В 2012 г. Зональной научной библиотекой был разработан План по взаимодействию с филиалами УрФУ, целью которого была организация каналов доступа к информационным ресурсам для обеспечения аккредитационных показателей. Были сформулированы подходы к внедрению информационных сервисов для филиалов. Уже в 2013 г. электронный каталог БИЦ был размещен на сервере ЗНБ и стал частью единого электронного каталога библиотечных ресурсов ЗНБ и филиалов. Специалистами ЗНБ по информационным технологиям были разработаны технические решения по преодолению различий в форматах представления данных в используемых АБИС (БИЦ НТИ – «ИРБИС», ЗНБ – «Руслан»). В состав электронного каталога БИЦ входят ресурсы, генерируемые библиотекой (собственно электронный каталог на книги из фонда БИЦ), институтом (электронный каталог на учебно-методические издания электронной библиотеки НТИ), а также каталоги двух электронно-библиотечных систем по подписке УрФУ («Лань» и «Университетская библиотека онлайн») (рис. 6).



Рис. 6. Схема информационных ресурсов БИЦ

Для доступа к ресурсам ЗНБ сотрудники отдела информационных технологий (ОИТ) ЗНБ организовали работу по автоматизированному формированию читательских билетов единого образца. Для этого в филиалы были направлены комплекты материалов для работы в «АРМ книговыдачи» АБИС «Руслан». ОИТ ЗНБ ежегодно формирует новые учетные записи студентов первого курса филиалов УрФУ и интегрирует в информационные системы университета. Студентам филиалов доступны две ЭБС по подписке УрФУ, причем, не только из локальной сети филиала, но и с домашних ПК. После регистрации в сети филиала пользователям предоставляется авторизованный доступ к Порталу информационно-образовательных ресурсов УрФУ. Студенты филиалов могут обращаться в службу МБА через сайт ЗНБ по логинам и

паролям из своих читательских билетов. Преподавателям и сотрудникам НТИ открыта возможность доступа к подписным базам данных научной периодики с домашних ПК через сервер Ezproxу (для получения логина и пароля преподаватели и сотрудники самостоятельно обращаются в Службу поддержки доступа к электронным ресурсам университета).

ЗНБ обеспечивает бесплатный и легальный доступ к электронным образовательным и информационным ресурсам, необходимым для обеспечения образовательных программ, реализуемых в университете и в филиалах. Но библиотека филиала не остается в стороне – она организует управление продвижением этих ресурсов в филиале. Очень важно, чтобы преподаватели института знали о новых возможностях обеспечения учебного процесса.

В 2013 г. БИЦ разработал План продвижения электронных образовательных и научных ресурсов УрФУ и Зональной научной библиотеки, реализованный в конце 2013 – начале 2014 г.:

- обучение кадров (цикл методических занятий с сотрудниками всех отделов БИЦ о доступных коллекциях, порядке регистрации и работы в ЭБС);
- рекламно-информационное обеспечение (выпуск тематического номера «Информационного листка БИЦ» для профессорско-преподавательского состава, буклетов, листовок, объявлений о доступе к информационным ресурсам);
- обучение пользователей (проведение семинара для профессорско-преподавательского состава в рамках Методического совета института, тематические дни кафедры, размещение на странице БИЦ графика консультаций в ИБО по работе с электронными ресурсами, обновление раздела «Электронные ресурсы» в курсе «Основы информационной культуры» для студентов первого курса).

В настоящее время Библиотечно-информационный центр является структурным подразделением Нижнетагильского технологического института (филиала) УрФУ. БИЦ продолжает развиваться, осваивать новые технологии, следовать задачам системы менеджмента качества.

Основными направлениями деятельности БИЦ являются:

- работа с электронными ресурсами, электронно-библиотечными системами и ориентированными на пользователя сервисами;
- формирование информационной культуры пользователей;
- поддержка и продвижение страницы БИЦ на сайте института.

Важнейшую роль в информационном обеспечении образовательного процесса играет тесная интеграция с ЗНБ УрФУ.